



Rørleggjarmelding

Skjemaet skal nyttast ved arbeid som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar, og private anlegg.

Utfylt skjema skal sendast:

Lindås kommune
Teknisk drift, VA-avdelinga,
Kvernhusmyrane 20
5914 ISDALSTØ

Før arbeidet vert sett i gang skal det liggje føre kommunal godkjenning av denne rørleggjarmeldinga og pålagt tilkoplingsgebyr skal vere innbetalt til kommunen.

Gjeld byggjearbeid på følgjande eigedom:

Gnr/Bnr.: 202/72	Adressa til eigedommen: Helleåsen 37
---------------------	---

Utførande rørleggjar:

Føretaksnamn: stendal VVS AS	Blombakken 1
Adresse: 5911 Alversund	Tlf:
Kontaktperson: Thorleif Stendal	Mobiltlf: (kontaktperson) 906 22 713

Arbeidet vil føregå i perioden/type anlegg:

Frå og med dato: 11/5-15	Til og med dato: 31/7-15
<input checked="" type="checkbox"/> Offentleg anlegg	<input type="checkbox"/> Privat anlegg
<input checked="" type="checkbox"/> Tilkopl.Vatn	<input type="checkbox"/> Tilkopl.Avl

Teikningar vedlagt:

<input checked="" type="checkbox"/> Situasjonsplan	<input type="checkbox"/> Kjellarplan	
<input type="checkbox"/> Installasjonsteikning	<input type="checkbox"/> Etasieplan	Tal teikningar vedlagt: 2
<input checked="" type="checkbox"/> Andre teikningar, eie opp kva slag		

Merknader:

Dette er utv. vann til nytte uten innlagt vann og avløp.





LINDÅS KOMMUNE

Eining for Teknisk drift

I Lindås kommune gjeld KS "Standard abonnementsvilkår for vann og avløp" Dette er delt i "Administrative bestemmelser" og i "Tekniske bestemmelser". Føretak som skal utføre arbeid på sanitæranlegg i Lindås kommune, skal være kjent med dette reglementet. I tillegg har Lindås kommune sin eigen VA norm. www.va-norm.no

Nokre viktige punkt i forhold til regelverket:

1. Lågast tillatne kjellargolvshøgde vert fastsett av stikkleidningen sin lengde, fall og andre krav i abonnementsvilkåra. Det skal alltid vere minst 90 cm mellom kjellargolv og/ eller vasstand i lavast monterte vasslås, og innvendig topp hovudleidning, målt i stikkleidningen sitt forgreiningpunkt på hovudleidningen. Aldri lågare enn kote + 3,00.
2. Dersom det må nyttast trykkauking/ reduksjonsventil grunna for lågt eller for høgt trykk, er det konsulent/ ansvarleg søkjar/ røyrleggjar/ abonnent sitt ansvar å undersøkje om det er naudsynt, og utførande røyrleggjar / abonnent sitt ansvar å sørge for å koste dette. Utforming av anlegg for trykkauke skal beskrivast/ teiknast og godkjennast spesielt, før endeleg tilknytning vert utført.

Som utførande er eg kjend med dei vilkår som vedkjem tilknytning til kommunale vass- og avlaupsleidningar i Lindås kommune.

Alesund 6/5-2015 Heidi Meland
.....
Stad, dato og underskrift utførande røyrleggjar

Som eigar av anlegg/ eigedom vil eg rette meg etter dei til ei kvar tid gjeldande sanitær- og avgiftsføresegner i Lindås kommune.

Bergen, 06.05.2015 Rigel Cato Johnson
.....
Stad, dato og underskrift eigar av anlegg/ eigedom:

Røyrleggarmeldinga må vere komplett utfylt, ha to underskrifter og alle vedlegg innlevert for handsaming vert utført.



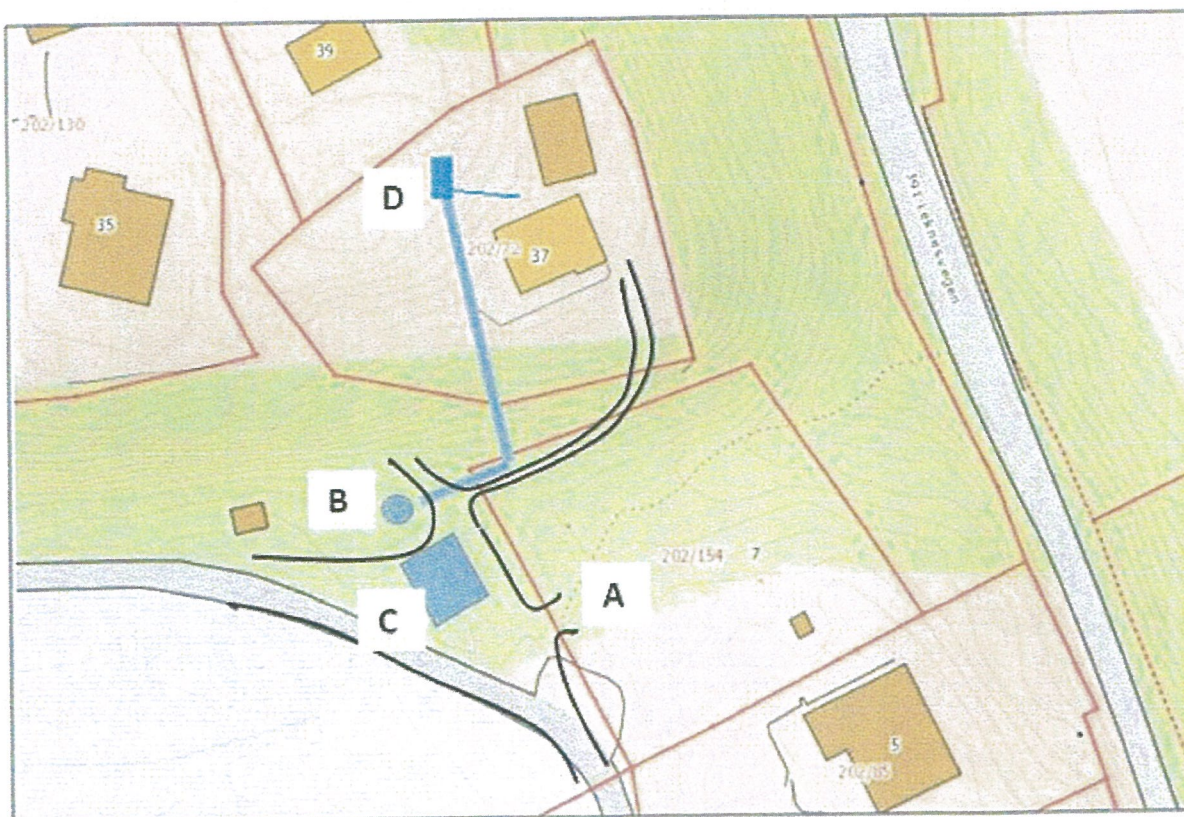
Vannforsyning til gnr 202 bnr 72, Lindås kommune

Adresse: Helleåsen 37, 5915 Hjelmås

Følgende eiere av enheter er berørte:

- Eva og Geir Styve - gnr 202 bnr 3
- Heidi Styve og Inge Eikanger - gnr 202 bnr 154
- Eigil Cato Johnsen og Marit Bønes - gnr 202 bnr 72

Skissemessig forklaring av vannforsyning



A= Innkjørsel til 202/154

B= Vannforsyningskum på 202/3

C= Parkeringsområde for 202/72

D= Vanntank m/tappeslange på 202/72

1. VANNFORSYNINGSKUM

202/72 har rett til tilkopling og bruk av vannforsyningskum ved B plassert på 202/3.
202/72 har ansvar for egne kostnader ved offentlig vannforsyning overfor Lindås kommune.
Vannforsyningskum med stoppekran og tappekran for 202/72 er etablert av 202/3 i 2015.
Dette er som kompensasjon for bortfall av tidligere myrbrønn for 202/72 plassert på 202/3.

2. VANNLEDNING

202/72 har rett til å legge vannledning fra vannforsyningskum ved B og videre, dels over 202/3 og dels over 202/154, til den kommer inn på 202/72. Retten gjelder også tilkomst for vedlikehold av vannledning.

202/72 har ansvar for vedlikehold og eventuell oppgradering av vannledning.
Vannledning fra vannforsyningskum og fram til sammenkoblingspunkt like ved gangsti der eksisterende (gammel) ledning går opp til 207/72, er etablert av 202/3 i 2015. Dette er som kompensasjon for bortfall av tidligere myrbrønn for 202/72 plassert på 202/3.

3. VANNTANK

Vannledning fra vannforsyningskum ender i eksisterende (gammel) vanntank ved D, plassert på 202/3. Vanntank er en 2000 liters plasttank med overløp og med tappeslange som går ned mot hytte.

Stoppekran ved innløp til tank til bruk ved tankfylling er planlagt montert av 202/72 på et senere tidspunkt.

Merk: Formuleringene "202/72 har rett" og "202/72 har ansvar" er brukt i overensstemmelse med utkast til avtale mellom de involverte eierne.

30.04.2015 Eigil Cato Johnsen
Dato Eigil Cato Johnsen